

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Servicio de Noticias de Medicina Ortomolecular, 21 de noviembre de 2014

Marginación de Mamíferos Megadosing Un Informe Especial Filtrado Desde la Sede Mundial de Políticos, Educadores y Periodistas Farmacéuticos Por Andrew W. Saul, Editor

(OMNS 21 de noviembre de 2014) Parece que hemos interceptado otro memorando confidencial de la sede mundial de políticos, educadores y periodistas farmacéuticos (WHOPPER). Se lee:

"Muy bien, ¿quién filtró esto?"

"Casi engañamos al público por completo acerca de la vitamina C, y Dios sabe que engañamos a los medios hace décadas. Y ahora esto, comenzando a volverse viral en Internet:

A 15-pound wild monkey takes in about 600 mg of vitamin C a day from its food.

An average human being weighs 180 pounds. That is the weight of twelve monkeys; twelve monkeys would get 7,200 mg.

But the US RDA for vitamin C for a human is 90 mg/day for adult males; only 75 mg/day for adult females. That means that your vitamin C RDA is just over 1% that of a monkey.

Who do you suppose made the mistake?



Un mono salvaje de 15 libras ingiere alrededor de 600 mg de vitamina C al día de los alimentos.

Un ser humano promedio pesa 180 libras. Ese es el peso de doce monos; doce monos obtendrían 7.200 mg.

Pero la dosis diaria recomendada de vitamina C para un ser humano es de 90 mg / día para las mujeres adultas.

Eso significa que su dosis diaria recomendada de vitamina C es un poco más del 1% que la de un mono.

¿Quién supones que cometió los errores?

Y en caso de que la imagen no se muestre, aquí está de nuevo:

- *Un mono salvaje de 15 libras ingiere alrededor de 600 mg de vitamina C al día de su comida. [Milton, 1999: <http://www.2ndchance.info/wildprimatediets.pdf>]*
- *Un ser humano promedio pesa 180 libras. Ese es el peso de doce monos; doce monos obtendrían 7.200 mg.*
- *Pero la dosis diaria recomendada de vitamina C para un ser humano es de 90 mg / día para los hombres adultos; sólo 75 mg / día para hembras adultas.*
- *Eso significa que su dosis diaria recomendada de vitamina C es un poco más del 1% que la de un mono. Los monos obtienen 90 veces más vitamina C de la que el gobierno dice que la gente necesita.*

"Es verdad. Seguro que es verdad. Pero ese no es el punto. ¿Lo conseguirán ustedes alguna vez? La verdad no importa. El dinero sí. Curar a las personas con vitaminas tiene sentido, pero no genera dólares.

"En la naturaleza, los monos y otros primates simios consumen grandes cantidades de vitamina C. Naturalmente. Y el público nunca se enteró de esto. Por supuesto: nos aseguramos de que no lo hicieran. Ya que llenar a un niño pequeño hambriento con chocolates arruina su apetito por ensalada, llenamos la mente del público con nuestro buque insignia Big Lie: "Las vitaminas matan. No los tome". Esto ha creado admirablemente a una población aterrorizada para tomar cualquier maldita droga que les digamos.

"Y ha sido un éxito espectacular y rotundo. Considere las cifras de ventas anuales:

Ventas de la industria de las vitaminas: \$ 11 mil millones / año (estimación alta)
Ventas de la industria farmacéutica: \$ 1,100 mil millones / año (estimación conservadora).

"¿Debemos revisar nuestras reglas cardinales una vez más?

- 1. Si parece una rana, y salta como una rana y croa como una rana, entonces es un pato.*
- 2. Si los defensores de las vitaminas lo dicen, es una conspiración marginal irresponsable. Si la medicina farmacéutica lo dice, es un consenso científico confiable.*
- 3. No permita que el público vea nuestro caché prohibido de investigación sobre vitaminas que los medios no publicarán y el público nunca conocerá, también conocida como medicina ortomolecular (<http://vitalitymagazine.com/article/good-medicine/>)*

"Y una cosa más: asegúrese de destruir este memorando después de haberlo leído".

(El editor de OMNS, Andrew W. Saul, ha honrado las solicitudes de los lectores al publicar esta última sátira de WHOPPER. Ha honrado las solicitudes de muchos otros lectores al no haberlo hecho desde el primero de abril de 2012).

Para mayor información:

Cómo determinar una dosis terapéutica de vitamina C, por Robert F. Cathcart, MD

<http://www.doctoryourself.com/titration.html>

Por qué un cuerpo enfermo necesita tanta vitamina C, por Robert F. Cathcart, MD

http://www.doctoryourself.com/cathcart_thirdface.html

¿Están los peces tropicales en peligro de contraer cálculos renales por la vitamina C? Ganan mucho más que la RDA

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v09n04.shtml>

Informes "WHOPPER" anteriores:

La medicina selectiva basada en evidencia da un nuevo giro

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v08n11.shtml>

Cómo engañar a toda la gente todo el tiempo

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v06n05.shtml>

Cómo destruir la confianza en las vitaminas cuando no se conocen los hechos

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v06n02.shtml>

¿Son peligrosos los multivitamínicos? Últimas noticias de la sede mundial de políticos, educadores y periodistas farmacéuticos

<http://orthomolecular.org/resources/omns/v06n15.shtml>

La Medicina Nutricional es Medicina Ortomolecular

La medicina ortomolecular utiliza una terapia nutricional segura y eficaz para combatir las enfermedades. Para más

información: <http://www.orthomolecular.org>

Encuentra un doctor

Para localizar un médico ortomolecular cerca de

usted: <http://orthomolecular.org/resources/omns/v06n09.shtml>

El Servicio de Noticias de Medicina Ortomolecular revisado por pares es un recurso informativo sin fines de lucro y no comercial.